



**Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για Μεταπτυχιακές Σπουδές
στην «Επιστήμη των Υλικών»**

Το Τμήμα Επιστήμης των Υλικών του Πανεπιστημίου Πατρών, στο οποίο λειτουργεί το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην «Επιστήμη των Υλικών», προκηρύσσει για το χειμερινό εξάμηνο σπουδών του ακαδημαϊκού έτους 2015 – 2016 την εισαγωγή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) έως και είκοσι (20) φοιτητών.

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών, οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Επιστήμη των Υλικών. Επίσης, πιθανή είναι η παροχή μεταπτυχιακών υποτροφιών μέσω συμμετοχής σε Ερευνητικά Προγράμματα του Τμήματος.

Οι τομείς ερευνητικής δραστηριότητας του Τμήματος είναι:

1. Μοριακά Υλικά
2. Βιοϋλικά
3. Μικροφασικά και νανοφασικά υλικά

Δικαίωμα υποβολής αιτήσεως έχουν:

1. Κάτοχοι τίτλου σπουδών των Πανεπιστημιακών Τμημάτων της ημεδαπής των Σχολών Θετικών Επιστημών, Πολυτεχνικών, Επιστημών Υγείας, Ιατρικής, Γεωτεχνικών Επιστημών, Γεωπονικών Σχολών, Ανωτάτων Στρατιωτικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων καθώς και Τμημάτων ΑΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικείμενου.
2. Κάτοχοι τίτλου σπουδών αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Οι αλλοδαποί πτυχιούχοι πρέπει να γνωρίζουν επαρκώς την Ελληνική γλώσσα.
3. Τελειόφοιτοι Τμημάτων της περίπτωσης 1., υπό την προϋπόθεση ότι θα είναι πτυχιούχοι πριν την έναρξη του προγράμματος διδασκαλίας.

Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών γίνεται με συνεκτίμηση των εξής κυρίως κριτηρίων τα οποία ορίζονται από το νόμο αλλά και από τα αρμόδια όργανα του Τμήματος:

- Γενικός βαθμός πτυχίου και αναλυτική βαθμολογία του υποψηφίου στα προπτυχιακά μαθήματα (απαιτείται βαθμός πτυχίου τουλάχιστον «Λίαν Καλώς» ή αντίστοιχος).

Για υποψηφίους που δεν έχουν βαθμό πτυχίου «Λίαν Καλώς» ή αντίστοιχο, δίνεται η ευκαιρία εγγραφής κατόπιν επιτυχών εισαγωγικών εξετάσεων σε τρία (3) μαθήματα του προπτυχιακού κύκλου σπουδών. Ενδεικτικά αναφέρονται:

1. Φυσικοχημεία Ι
2. Εισαγωγή στην Κβαντομηχανική
3. Επιστήμη των Υλικών V

Η ύλη των ανωτέρω μαθημάτων περιγράφεται στον Οδηγό Σπουδών του Τμήματος (<http://www.matersci.upatras.gr/node/30>).

- Προσωπική συνέντευξη στην Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών του Τμήματος.
- Συνάφεια των προπτυχιακών σπουδών του υποψηφίου με το περιεχόμενο του μεταπτυχιακού προγράμματος, επαρκής γνώση μιας ξένης γλώσσας (κυρίως αγγλικής), τυχόν διπλωματική εργασία, ερευνητική δραστηριότητα, κ.λ.π.

Οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι καλούνται να υποβάλλουν το αργότερο μέχρι την **Παρασκευή 18 Σεπτεμβρίου 2015** στη Γραμματεία του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών, με την ένδειξη «Αίτηση για Μεταπτυχιακές Σπουδές» στον φάκελο, τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση (χορηγούμενη από τη Γραμματεία του Τμήματος ή/και από τη διεύθυνση του Τμήματος στο διαδίκτυο: www.matersci.upatras.gr).
2. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου (οι πτυχιούχοι Παν/μίων της αλλοδαπής υποχρεούνται να καταθέσουν βεβαίωση ισοτιμίας από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ).
3. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
4. Δύο συστατικές επιστολές.
5. Αντίγραφο διπλωματικής εργασίας, εάν υπάρχει.
6. Τυχόν επιστημονικές δημοσιεύσεις, σε δύο αντίγραφα.
7. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.
8. Δύο φωτογραφίες.
9. Βιογραφικό σημείωμα.
10. Πιστοποιητικά γνώσης ξένων γλωσσών, εάν υπάρχουν.

Η προσωπική συνέντευξη των υποψηφίων στην Επιτροπή Επιλογής Μεταπτυχιακών Φοιτητών του Τμήματος θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή 25 Σεπτεμβρίου 2015**.

Περισσότερες πληροφορίες για το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών και την ερευνητική δραστηριότητα των μελών ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών μπορούν να βρεθούν στη σελίδα του Τμήματος στο διαδίκτυο στη διεύθυνση www.matersci.upatras.gr. Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος:

Μ. Σιγάλας, E-mail: sigalas@upatras.gr, Τηλ.: 2610 969944

Ε. Πασπαλάκης, E-mail: paspalak@upatras.gr, Τηλ.: 2610 969346

Γ.Χ. Ψαρράς, E-mail: g.c.psarras@upatras.gr, Τηλ.: 2610 969347

Διευκρινίσεις σχετικές με τις αιτήσεις δίνονται από τη Γραμματεία του Τμήματος (κ. Π. Καψάλη - Οικονομοπούλου, e-mail: pkapsali@upatras.gr, Τηλ.: 2610 969344).

Το αναμορφωμένο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Επιστήμη των Υλικών» λειτουργεί σύμφωνα με το ΦΕΚ 2731/τ.Β' /13.10.2014 από το ακαδ. έτος 2014-2015.





ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Τηλ.: 2610 969351, Telefax: 2610 969368
E-mail: mscisecr@upatras.gr

Αριθμ. Πρωτ. 285/12476

Πάτρα, 15 Ιουνίου 2015

Προς:

-Ως πίνακας αποδεκτών

Θέμα: Διαβίβαση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών στην «Επιστήμη των Υλικών».

Σας αποστέλλουμε πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών του Πανεπιστημίου Πατρών για εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-2016 στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Επιστήμη των Υλικών».

Παρακαλούμε να την αναρτήσετε στους πίνακες ανακοινώσεών σας ώστε να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι.



Με τιμή
Νικόλαος Α. Βάϊνος
Καθηγητής
Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών

Πίνακας Αποδεκτών:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Βιολογίας
- Τμήμα Γεωλογίας
- Τμήμα Μαθηματικών
- Τμήμα Φυσικής
- Τμήμα Χημείας

Πολυτεχνική Σχολή

- Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών
- Τμήμα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Ηλεκτρονικών Υπολογιστών
- Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής
- Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών
- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
- Τμήμα Χημικών Μηχανικών

Σχολή Επιστημών Υγείας

- Τμήμα Ιατρικής
- Τμήμα Φαρμακευτικής

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Βιολογίας
- Τμήμα Γεωλογίας
- Τμήμα Μαθηματικών
- Τμήμα Πληροφορικής
- Τμήμα Φυσικής
- Τμήμα Χημείας

Πολυτεχνική Σχολή

- Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών
- Τμήμα Αρχιτεκτόνων
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης
- Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
- Τμήμα Χημικών Μηχανικών

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

- Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών
- Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών
- Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών
- Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών
- Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών
- Σχολή Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών
- Σχολή Πολιτικών Μηχανικών
- Σχολή Χημικών Μηχανικών

ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Βιολογίας
- Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος
- Τμήμα Μαθηματικών
- Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Τμήμα Φυσικής
- Τμήμα Χημείας

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Πολυτεχνική Σχολή

- Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
- Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος
- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Πολυτεχνική Σχολή

- Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης
- Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Μαθηματικών
- Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών
- Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής
- Τμήμα Φυσικής
- Τμήμα Χημείας

Σχολή Επιστημών Υγείας

- Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών

- Τμήμα Βιολογίας
- Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών
- Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών
- Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
- Τμήμα Μαθηματικών
- Τμήμα Φυσικής
- Τμήμα Χημείας

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

- Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών
- Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Μηχανικών Ορυκτών Πόρων
- Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
- Μηχανικών Περιβάλλοντος